

◆ お問い合わせ先

◆ 総発売元

玄々化学工業株式会社

〒496-0005 愛知県津島市神守町字中ノ折 74 TEL:0567-28-9207 FAX:0567-28-9219 E-mail7ト レス: auro@gen2.co.JP ホームページ アト レス: http://www.gen2.co.jp/









■いま、なぜ自然塗料なのか――。

環境・健康・安全問題は、いまや世界共通のキーワード になりました。人体等に悪影響を与える空気を汚染する化 学物質の放散量を、法律により規制する動きが世界的に本 格化してまいりました。

こうした中で **AURO** は25年も前から、この問題に取り組んでまいりました。100%天然原料により安全な住まいづくりに貢献しつづけてまいります。

■ドイツにおける自然塗料の誕生。

ドイツ国民の環境意識は高く、合成樹脂塗料中に含まれる有機顔料や有機溶剤などが消費者の間で大きな問題になった1970年代はじめ、ドイツで自然塗料は誕生しました。環境問題に応えるべく、メーカーは水系塗料を指向したグループと自然塗料を目指したグループとに分かれ、なかでも AUROは石油系溶剤、合成顔料など一切使わない、すべて自然の原材料を使用、原料の調達から生産、流通、廃棄の全ての工程でLOA(環境影響評価)を採用した、エコテスト誌でトップランクに評価されている自然塗料のトップメーカーです。



■ AURO の精神を伝えたい。

AURO 社は、天然原料なら何でもよいと考えているわけではありません。原料の栽培に、農薬や化学肥料を一切使用しないことが総ての始まりと考えています。

原材料の調達から廃棄に至るまで、環境に負荷を与えないLCAを遵守した商品を、皆様に提供しつづける使命感を持つて、日夜活動しています。

■自然塗料とは――。

AURO 自然塗料は60種以上の原材料に最高の調合技術を加え製造した100%天然塗料です。つまり製造に際して石油製品の代わりに再生可能な、残留のない且つ危険性のない天然原料を使用することにしています。そして塗料が使われる場面に際しては、居住性が損なわれることのないよう、かつエコロジカルな側面からも危険性のない、環境を意識した商品です。

■ AURO商品の種類

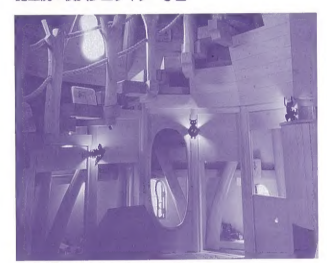


● AURO商品の原材料および配合目的●

- 1010	
原 材 料	由来および配合目的
エタノール	醸造エタノール(メタノール変性なし)
センブラ油	スイスパインの落細枝から蒸留した精油、防虫
蜜蝋	未漂白の純粋な蜜蝋 (残渣分ほとんどなし)
蜜蝋石ケン	蜜蝋アンモニア石けん、壁塗料用顔料の温潤剤
ホ ウ 砂	ソルトレーク産、カゼイン分解のアルカリ剤、抗
	菌、防ばい
ホウ酸	難燃、抗菌、防ばい、(非揮散性)
ブナ材セルロース	天然フィラー(未漂白)、壁塗料の安定剤、調湿剤
オクタン酸塩類	植物油の乾燥時間短縮
カルナバ蝋	ブラジルヤシから採取した挨水性ワックス
シトラール	オレンジジュース製造時副産物、テルペンを少な
	くし、残留農薬なし、溶剤
コロホニウム	芳香テレビン油の代替物、粘 着 性の強い塗料用樹脂
コロホニウムエステル	植物性グリセリンエステル、耐候性と弾性の付与
コーパル樹脂	東南アジア産植物性樹脂、セラックのコンプリメント
無機顔料	土性顔料(黄土、ペルシャ赤、アンバーブラウン
無機り科	他)、鉱物顔料、無鉛
- + 118h	オーストラリア産、ほとんど臭いのない樹脂、
ユーカリ油	ワックス溶剤
100 1 No. 017#	ワックス海利 防カビ、殺虫作用の民間伝承葉、ハーブニス仕上げ
セントジョーンズ草	スマトラ産フタバガキから採取した樹脂
ダンマル樹脂	
キリ油スタンド油	ワニスのバインダーの乾燥剤
ケイ酸	ラミネート硬化剤、つや消しフィラー
白 亜	独仏産の精製炭酸カルシウム、白色顔料、フィ
	ラー、ホワイトニング剤
レシチン	ウォッシュ、ワニス類の湿潤剤、乳化剤
亜麻仁油	有機栽培、バインダー
亜麻仁油スタンド油	增粘剤
メチルセルロース	
	ジョン塗料の乳化剤
ミルクカゼイン	カゼイン塗料のパインダー、乳化剤、接着剤
アルミナ植物色素	
	ル、ブルーウッド、カジュ核油等
プロポリス	
珪 藻 土	サーフェイサー、防火塗料、沈殿防止剤、つや消
	し剤
ひまし油	無水ひまし油、乾燥剤、バインダー
	ー カカの地形(ル巻海点なり) まなローフの
セラック	フック虫の側盾(化子漂白なし)、迷れノニ人の
セラック	ラック虫の樹脂(化学漂白なし)、速乾ワニスの 弾性バインダー
セ ラ ッ クローズマリー油	弾性バインダー
	弾性バインダー



施工例:横浜シュタイナー学園



施工例:あけぼの子どもの森公園



施工例:室内キッチン回り



AURO 油性木部用自然塗料 しかも、天然原料100%

-石油化学系原料はいっさい使用していません-



100% 天然原料 原料名を総て表示

AURO の商品は下記の天然原料を使って生産しています。

- 植物性油脂
- 植物性溶剤
- 天然色素

これらの原料名を総て容器に表示しています。



心やすらぐ環境

AURO の商品は

- ・健康的な室内環境を生みだします。
- ・室内・屋外とも環境保護の面 で時代の要求にピッタリマッ チしています。
- ・生き生きとした色彩豊かな室 内空間を演出します。
- ・施工後も木材の呼吸を維持し 天然木の風合を保ちます。



メーカーとしての社会 的責任の自覚

AURO の商品は

- ・余剰となったものでも堆肥と して再利用可能で、環境への 負荷がありません。
- ・産業廃棄物や石油化学事故な どによる環境破壊をひきおこ しません。
- ・AUROは原料の栽培を特に 重視しており、その栽培に農 薬や化学肥料を使用していま せん。



幅広い施工適応範囲

AURO の商品は

- ・木材を自然な形で保護
- フローリングのワックス施工
- 壁塗装
- ・コルク材やバーケットの接着
- ・鉄部の塗装
- ・床・家具などのメンテナンス ……その他多用途にご使用い ただけます。

お問い合わせ先

GEN GEN CORPORATION

〒496-0005 **愛知県津島市神守町字中ノ折74** TEL 0567-28-9207 FAX 0567-28-9219 E-mail アドレス: auro@gen2.co.jp ホームページアドレス: http://www.gen2.co.jp/

木部塗装について

AUROの油性自然塗料は、

どなたでも安心して、簡単に塗装することができます。 お塗りになる場所ごとには、下記の品番をおすすめします。

内装

工程	工程 着色しない場合 着色する場合				4-40
塗装場所	下塗り	上塗り	下塗り(着色)	上塗り	仕上がり感
フローリング・	NP-0129	NP-0129	NP-0130	NP-0129	ワックス調
階段・手すり など	(油性含浸ワックス)	(油性含浸ワックス)	(油性着色剤)	(油性含浸ワックス)	半ツヤケシ
巾木・敷居・腰板・室内ドア・玩具・木工家具・カウンターなど	NP - 0131 (油性クリヤー) 又は NP - 0121 (油性プライマー)	NP -0131 (油性クリヤー)	NP-0130 (油性着色剤)	NP -0131 (油性クリヤー)	半ツヤケシ

[※]着色は、着色剤(NP-0130シリーズ)の中から、お好みの色を選んでください。 お使いになる樹種により色調が異なりますので、必ず試し塗りしてご確認ください。

外 装

(耐候性を保たせるため必ず着色してください)

<u>工程</u>	着色(1回目)	着色(2回目)	上塗り	仕上がり感
デッキ・フェンス・窓枠・遊具・	NP-0130	NP-0130	NP -0131	ニ ス 調 半ツヤケシ
玄関ドア・破風・外壁・テラスなど	(着色剤)	(着色剤)	(クリヤー)	

塗装方法

注

意

素地調整	(1)塗装不要部分を、マスキングテープで覆ってください。 (2)塗装部分を木目にそってP240のサンドペーパーで研磨し、研磨粉やホコリをふきとってください。
下塗り	(3)塗料(ワックス・着色剤)をよくかきまぜ、原液のまま二ス刷毛かローラーで薄く均一に塗りひろげてください。 ※厚塗りするといつまでも乾きません。 m'あたりの標準塗布量:20~30gです(樹種により異なります)
ふきとり	(4)塗装して約5分後に、浸透しなくなった塗料(ワックス)をウエスでふきとってください。 ※外装の場合は、ふきとらないでください。
乾燥時間	(5)木コリ等が付かないようにして充分乾燥させて下さい(目安:塗装工程ごとに約24時間必要です)
上塗り	※下塗りが充分乾燥しているか確認してから、上塗りに移ってください。 (6)上塗りの要領は(3)〜(4)に準じてください。
乾燥時間	木コリ等が付かないようにして約24時間放置してください。ただし、完全乾燥には約3日必要です。

(1)容器に表示の成分にアレルギーのある方は、事前に皮膚科の医師にご相談ください。

(2)使用後のウエスは、直ちに水に浸けるか又は焼却してください(ウエスからの自然発火防止のため)

(3)使用後の塗装用具は、すぐNP-0191(植物性うすめ液)で洗浄しておいてください。 (4)残った塗料は、容器を密閉して子供の手の届かない乾燥した冷暗所に保管してください。

(5)余った塗料は下水に流さないでください (土の部分にまいてください)。廃棄については各自治体の廃棄物 処理条例に準じてください。

- ■塗っている最中及び塗った後は換気に注意し、風通しの良い場所でよく乾かしてから使うようにしましょう。
- ■床など広い面積に塗る場合は、よく乾くまで、換気に充分注意しましょう。

フロアー等のお手入れ「大好評発売中の100%天然原料・フロアー用ワックス(NP-0431)をご使用ください。

GEN GEN CORPORATION TEL: 0567(28)9207

※商品の改良等により内容を予告なく変更することがあります。

油 性木部用着色剤



NP-0130シリーズ カラーカード

※樹種により色調が異なる場合がありますので、必ず試塗りをして下さい。



NP-0130-20 ダンケルレッド



NP-0130-22 ダンケルブラウン



NP-0130-06 ミテルブラウン



NP-0130-32 ハルブラウン



NP-0130-08 グリーン



NP-0130-13 アルトロサ



NP-0130-02 オレンジ



NP-0130-34 ブラウン



NP-0130-05 オーカーブラウン



NP-0130-10 シュワルツ



NP-0130-23 ホワイト



NP-0130-18 パステルオレンジ



NP-0130-01 イエローオーカー



NP-0130-04 レッドブラウン



NP-0130-33 アンバー



NP-0130-21 ウルトラマリンブルー



NP-0130-11 グレー



(素材見本)

DIN EN71/3 適合品(文具・玩具の安全性:ドイツ工業標準規格)

「乾燥後、乾いた状態で、14才以下の子供がなめたり口に入れても安全な文具・玩具の安全基準」

GEN GEN CORPORATION

〒496-0005 愛知県津島市神守町字中ノ折74 TEL0567-28-9207 FAX0567-28-9219 ホームページアドレス: http://www.gen2.co.jp/ E-mailアドレス: info@gen2.co.jp





ー しかも、100%天然原料 ー

APPEARANCE

水性木部用自然塗料



お問い合わせ先

GEN GEN CORPORATION

〒496-0005 **愛知県津島市神守町字中**ノ折74 TEL 0567-28-9207 FAX 0567-28-9219 E-mail アドレス:auro@gen2.co.jp ホームページアドレス:http://www.gen2.co.jp/

木部塗装について

AUROの水性自然塗料は、

どなたでも安心して、簡単に塗装することができます。 お塗りになる場所ごとには、下記の品番をおすすめします。

内装

工程	着色した	ない場合	合着色する場合		仕上がり感
塗装場所	下塗り	上塗り	下塗り(着色)	上塗り	江上から窓
フローリング・階段・ 手すり など	NP - 0267 (ゆか用ワックス)	NP -0267 (ゆか用ワックス)	NP-0160シリーズ (着色剤) f	NP - 0267 (ゆか用ワックス)	ワックス調 ・ 半ツヤケシ
巾木・敷居・腰板・室内 ドア・木工家具・カウ ンター・クラフト品 など	NP -0161 (クリヤー)	NP - 0161 (クリヤー)	NP-0160シリーズ (着色剤)	NP -0161 (クリヤー)	ニ ス 調・半ツヤケシ

[※]着色は、着色剤 (NP-0160シリーズ・13色) の中から、お好みの色を選んでください。 お使いになる樹種により色調が異なりますので、必ず試し塗りしてご確認ください。

外 装

(耐候性を保たせるため必ず着色してください)

塗装場所	着色(1回目)	着色(2回目)	上塗り	仕上がり感
デッキ・フェンス・窓枠・遊具・	NP-0160シリーズ	NP-0160シリーズ	NP -0161	半ツヤケシ
玄関ドア・破風・外壁・テラス など	(着色剤)	(着色剤)	(クリヤー)	

塗装方法

×

1

注

意

素地調整	(1)塗装不要部分を、マスキングテープで覆ってください。 (2)塗装部分を木目にそってP240のサンドペーパーで研磨し、研磨粉やホコリをふきとってください。					
下塗り	(3)塗料(または着色剤)を約10~20%の水で薄め、よくかきまぜてから、水性刷毛かローラーで薄く均一に塗りひろげてください。 ※厚塗りすると乾燥時間が長くなります。 m³あたりの標準塗布量:30~50gです(樹種により異なります)					
ふきとり	(4)刷毛ムラや色ムラが目立つ場合は、塗布してすぐにウエスでふきとってください。(省略可)					
乾燥時間	(5)充分乾燥させてください。(目安:約24時間必要です)					
中間研磨	(6)乾燥を確認後、P240サンドペーパーで軽く毛羽をとり、研磨粉をきれいにふきとってください。					
上塗り	(7)要領は(3)に準じてください。ただし、(3)の残りの塗料を使われる時は薄める必要はありません。					
乾燥時間	ホコリ等が付かないようにして約24時間放置してください。ただし、完全乾燥には約3日が必要です。					

- (1)容器に表示の成分にアレルギーのある方は、事前に皮膚科の医師にご相談ください。
- (2)開缶後の塗料はお早めにご使用ください。残った塗料は乾燥した冷暗所に容器を密閉して保管し、凍結させないように注意してください。
- (3)使用後、余った塗料は下水に流さないでください(土の部分にまいてください)。廃棄については各自治体の廃棄物処理条例に準じてください。
- (4)使用後のウエスは、念のため直ちに水に浸けるか焼却してください(自然発火防止のため)。また使用後の塗 装用具等は、すぐ石鹸液で洗浄した後、水できれいに洗っておいてください。
- ■塗っている最中及び塗った後は換気に注意し、風通しの良い場所でよく乾かしてから使うようにしましょう。
- ■床など広い面積に塗る場合は、よく乾くまで、換気に充分注意しましょう。

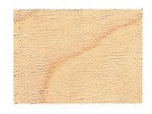
フロアーのお手入れ 大好評発売中の100%天然原料・フロアー用ワックス(NPー0431)をご使用下さい。

GEN GEN CORPORATION TEL: 0567(28)9207

※商品の改良等により内容を予告なく変更することがあります。



(素材見本)



AURO Holzlasuren, wasserverdünnbar

標準色





NP-0160-15 イエローオーカー



NP-0160-26 オレンジ





NP-0160-33 ダークレッド NP-0160-55 ウルトラマリンブルー NP-0160-60 オキサイドグリーン





NP-0160-67 グリーン



NP-0160-74 グレー



NP-0160-82 アンバー



NP-0160-84 プラウン



NP-0160-86 オーカーブラウン



NP-0160-88 ライトブラウン



NP-0160-90 ホワイト



NP-0160-99 ブラック

(配合色は当社では調色できません。)



75% 160-90 + 25% 160-15 カエデ



40% 160-90 + 60% 160-26 アンズ



44% 160-90 + 51% 160-33 + 5% 160-55



60% 160-33 + 40% 160-86 レッドブラウン



80% 160-26 + 20% 160-33 オレンジレッド



70% 160-67 + 30% 160-90 ベトロール



51% 160-55 + 49% 160-90



66% 160-55 + 34% 160-99 ダンケルブルー



50% 160-15 + 50% 160-60 グリーンイエロー

〒496-0005 愛知県津島市神守町字中ノ折74 TEL 0567-28-9207 FAX 0567-28-9219

壁塗料着色剤カラーカード(水性)

ホワイト(NP-0322) 1*&*に対し

	-	-	
原 色 NP-0330-10	50㎡入れる	15㎖入れる	5ml入れる
NP-0330-10			
イエローオーカー			
Æ			

原 色 NB 0220 20	20ml入れる	5ml入れる	2ml入れる
NP-0330-30 ペレシャンレッド			
を			

	125㎖入れる	25吨入れる	10吨入れる
NP-0330-50 コバルトブルー			
を			

原 色 NP-0330-82	25㎖入れる	10㎖入れる	5ml入れる
アンバーブラウン	BUNDS FILT		
<i>₹</i>			

ホワイト(NP-0322) 1*と*に対し

	V	Ψ	Ψ.
原 色	50㎡入れる	15㎖入れる	5ml入れる
NP-0330-32			
イングリッシュレッド			
を			

原 色 NP-0330-60	50㎖入れる	15㎖入れる	5ml入れる
グリーン			
を			

原 色 NP-0330-81	25㎖入れる	5mℓ入れる	2.5㎖入れる
ラストブラウン	1000		
を			

原 色	50ml入れる	15㎖入れる	5ml入れる
NP-0330-99 ミネラルブラック			
を			

※お使いになる素材により色調が異なりますので、必ず試し塗りをして確認してください。

0

		容量	標準塗り面積	荷
品番	品名	(2)	(m²/10)	姿
N P - 0 3 2 2 壁塗料ホワイト (内装用)	5	70	Р	
	壁座科ボジイト(内袋用)	10	140	缶
	壁塗料用着色剤(8色)	0.125	単独では 使用でき ません	缶
NP-0330シリーズ		0.5		
		2.5		

注1. うすめ液は、すべて水をご使用ください。

注2. 塗り面積は、塗料および着色剤を水で10%薄めて使用した時の標準値です。 お使いになる素材ごとに異なりますので、必ず実素材で事前にテストしてご確認ください。

※商品の改良等により内容を予告なく変更することがあります

—100%天然原料—



水性壁塗料

-NATURAL APPEARANCE-



《心癒されるカラーは8色。

お好きなカラーをお選びください》

GEN GEN CORPORATION

〒496-0005 愛知県津島市神守町字中ノ折74 TEL 0567-28-9207 FAX 0567-28-9219 E-mailアドレス:auro@gen2.co.jp ホームページアドレス:http://www.gen2.co.jp/

F☆☆☆☆適合品

内壁用塗料の商品説明書

対象素材 プラスターボード・ケイカル板・モルタル・塩ビ以外の壁紙・合板 等

	壁塗料ホワイト (NP-0322)	着色剤(NP-0330シリーズ・8色)	
種類	水性エマルジョン	水性エマルジョン	
用途	無機質系壁材・天井材の白色塗装用。	ホワイト(NP-0322) の着色用 (単独では使用不可)	
特長	①二ジミやタレが少ない ②純白で光沢は殆どない ③石油化学系防腐剤は使用していない ④弱臭 ⑤素地の呼吸を妨げない ⑥DIN53 778(耐磨耗性)及びDIN53 168(室内空気汚染防止) 適合品	①石油系溶剤殺虫成分を含まない ②高濃度で8色 NP-0330-10 イエローオーカー NP-0330-60 グリーン -30 ペルシャンレッド -81 ラストブラウン -32 イングリッシュレッド -82 アンバーブラウン -50 コバルトブルー -99 ミネラルブラック	
生物学 的エコ ロジー 特 性	・環境負荷低減のため ③太陽エネルギーだけで生産	い) ②原料栽培には農薬や化学肥料を一切使用しない される植物性成分のみを使用している ④純枠な植物性 室内環境を汚染するような有害ガスが発生しない ⑤生 しない技術で製造している。 -LCAの遵守-	
全成分	水 酸化チタン 白亜 カオリン ダマール樹脂 亜麻仁油スタンド油 ヒマシ油スタンド油 ーー キリ油スタンド油 珪藻土 ホウ砂 シトラール メチルセルローズ ローズマリー油 ユーカリ油 植物アルコール	水 白亜 無機顔料 ダマール樹脂 松脂 一 亜麻仁油スタンド油 蜜口ウ 木ウ酸 木ウ砂 一 メチルセルローズ シトラール 植物アルコール ローズマリー油 ユーカリ油 一	
物理的性状	比 重 約1.32 粘 度 — 外 観 白色の液体 VOC化合物 0.9%(重量比)	比 重 約1.25 粘 度 —— 外 観 各色(8色) VOC化合物 1.0%(重量比)	
危険物 の分類	可燃性 引火点:一 危険物の等級 該当せず	可燃性 引火点:一 危険物の等級 該当せず	
うすめ 液	水で10%希釈して使用。(必要に応じて20%まで 希釈可能です)	水	
標準的 塗布量 (1回塗り)	※水で10%希釈後のm'あたり塗布量 平均的な素材 約80g/m' その他の場合は事前に、使用する材で試し塗りして必要量を決定してください。	※単独では使用できません。	
乾 燥 時 間	※基準:気温20℃・湿度60% 指触乾燥時間 塗り重ね可能時間 完全硬化時間 約4~6時間 約24時間 約1週間 厚塗り・高湿度・低温の場合は乾燥が遅くなります。	※単独では使用できません。	
用具の 手入れ	使用後ただちに、ぬるま湯または石鹼液で、きれいに		
塗料の 保 管	①乾燥した冷暗所に容器を密閉して保管してください。 ③子供の手が届かない所に保管してください。	。 ②凍結しないように注意してください。	
使用上 の注意 事 項	①使用前に塗料(着色剤)をよくかきまぜてください。 ③塗装作業中は着衣して皮膚を保護してください。(塗) ④作業場所は十分に換気してください。 ⑥念のため してください(ウエスからの自然発火防止のため) ((乾燥させると肥料として再利用できます) ⑦乾燥 例に準じてください。	料が付着した時は、ただちに水で洗浄してください) 、使用後のウエス(布)は、ただちに水に浸けるか焼却	
容量と	※いづれも水で10%希釈後の塗料の1回塗面積		
標準的 塗面積	容量 5 & 1 O & 塗面積 約70m² 約140m²	容量 0.1250 0.50 2.50 塗面積 単独では使用できません	

GEN GEN CORPORATION TEL: 0567(28)9207 ※商品の改良により内容を予告なく変更することがあります。

内壁(天井を含む)塗装マニュアル

対象素材 プラスターボード・ケイカル板・モルタル・塩ビ以外の壁紙・合板など

使用塗料 | 壁塗料ホワイト (NP-0322)・着色剤 (NP-0330シリーズ)

白色仕上げ

- 1. 素地調整 ①素地を充分乾燥させ、凹凸部分はパテ処理をしておいて下さい。 ②塗装不要部分をマスキングテープで覆って下さい。
 - ③ 塗装する部分の油汚れやホコリ等をきれいに拭き取って下さい。
 - ④塗料がタレる可能性がありますので足下を新聞紙等で覆って下さい。
- 2. 下塗り ⑤壁塗料ホワイト (NP-0322) を約10%の水で薄め、 よくかきまぜて下さい。
 - ◎□-ラーで均一に薄く塗りひろげて下さい。 (塗りにくいコーナー等はハケをお使い下さい)

塗布量の目安: m あたり 約80g

- 3. 乾燥(20℃) ⑦ホコリが付かないようにして約24時間放置して下さい。
- 4. 上塗り 8下塗り工程86に同じ。 ただし、⑤の残りの塗料を使われる時は薄める必要はありません。
- 5. 乾燥(20°C) ⑨工程⑦に同じ。(完全乾燥には約1週間必要です)





② マスキングする ④ 表面を拭き取る



⑤ 塗料を約10%の水で薄め、よくかきまぜる





⑥ □ーラー(ハケ)で均一に薄く塗りひろげる

着色仕上げ

- 1. 素地調整 ①白色仕上げと同じ処置をして下さい。
- 2. 下塗り ②ホワイト(NP-0322)に着色剤(NP-0330シリーズ)を 少量づつ加え、ご希望の色に合わせて下さい。
 - ③試し塗りをして乾燥させて下さい。もし色が合っていなけれ ば、再度着色剤を少量加え色合わせして下さい。
 - ④色合わせした塗料を約10%の水で薄め、よくかきまぜて下さい。
 - ⑥ローラーで均一に薄く塗りひろげて下さい。 (塗りにくいコーナー等はハケをお使い下さい)

塗布量の目安:miあたり 約80g

- 3. 乾燥(20°C) ⑥ホコリが付かないようにして約24時間放置して下さい。
- 4. 上塗り ⑦下塗り工程②~⑤に同じ。 ただし、④の残りの塗料を使われる時は薄める必要はありません。
- 5. 乾燥(20°C) ⑧工程⑥に同じ。(完全乾燥には約1週間必要です)

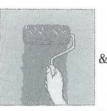


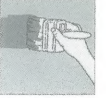


② 希望の色に合わせる ③ 試し塗りをする



④ 塗料を約10%の水で薄め、よくかきまぜる





⑤ ローラー(ハケ)で均一に薄く塗りひろげる

ご注意:コンクリートに直接塗装される場合は、5%ミョウバン液で中性化してから塗装して下さい

床は、住まいの大地です。

日頃のお手入れ用

AURO • NP-0431

毎日の暮らしの基本となる住まいが 汚染されています。

環境汚染はその時々にかたちを変え、私たちに降りかかってきます。室内の化学物質汚染も数年前から指摘されるようになってきましたが、さて毎日の暮らしの中で、どのように対処すればよいのでしょうか――。室内汚染のおもな原因は、建材や接着剤などに使用されている石油系化学物質にあります。そこから放出されるホルムアルデヒドやトルエン等の有害物質が体の不調など、さまざまな症状を誘発します。激しい自覚症状のない方もいらっしゃるだけに、



まだうまく話ができない乳児や幼児と一緒に生活をしている場合、注意が必要です。とくに床の近くで呼吸する赤ちゃんの場合、床用ワックスには気をつかいたいものです。

ドイツ環境保護連盟の 「環境賞」を受賞。

床用天然ワックス<アウロ>は、環境問題に対する 規制が世界で一番厳しいといわれるドイツで生まれ ました。ドイツでは1970年代のはじめにはすでに、 石油系化学物質が消費者の間で大きな問題となり、 メーカー各社が自然塗料の開発に取り組んでいま した。なかでも化学博士H・フィッシャー氏が主宰する アウロ植物化学製品株式会社は、ドイツ環境保護 連盟の「環境賞」を受賞した、自然塗料のトップ

メーカーです。100%天然原料 にこだわり、しかも容器と なる缶やラベルなども地 球環境に対する悪影響 をできるだけ少なくする ように考え、つくられています。



財日本食品分析センターによる 急性経口毒性、皮膚一次刺激性 および生分解度各試験済み商品 です。

原料に使われる植物はすべて、 農薬や化学肥料を使わずに育てています。

<アウロ>のこだわりは、天然原料であれば何でも よいというレベルではありません。原料となる植物は、 すべて農薬や化学肥料をいっさい使用しない契約 栽培によって調達されています。そして、それぞれ の天然原料はクリーニング剤やツヤ出し、ワックス

効果など、果たすべき役割を しっかりもっています。たとえば 柑橘類の果皮から得られた 油を蒸留した〈オレンジオイル〉 は下地クリーニング剤。ツヤ 出し剤にはハチの分泌物から

採取したく室蝋>が、 殺カビ剤としてはローズ マリー油が採用されて います。また、棕欄の葉 から採取するくカルナバ ロウ>は深水ワックス。

<カルナバロウ>は木の表面に多孔性の皮膜をつくるため、木の呼吸を妨げず湿気もため込まないため、木を傷めることはありません。



911/12(0)



ワックスの本来の目的とは何でしょうか?

<アウロ>には、合成 樹脂ワックスのような テカテカした「てかり」 はありません。フロー リングの表面を覆うこ の「てかり」がワックス



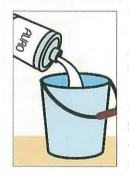
の"効果"と思われていたりしますが、じつはこれは "逆効果"です。木の呼吸を妨げ、内部に湿気を ため込む原因になります。ワックスの本来の目的は、 木に必要な湿度と油分を与え、木の美しさを長持ち させることにあります。ホルムアルデヒドやトルエン等、 石油系化学原料から放出される有毒物質の影響 が心配される赤ちゃんが過ごすお部屋や子供

部屋はもちろん、リビングルームやダイニングルームにもぜひくアウロンをお使いください。キッチンのマットの下など汚れやすい場所の部分節も、手軽に簡単にできます。



<アウロ>はとても経済的。 1リットル缶で1年以上はお使いいただけます。

天然原料へのこだわりは、ともすれば製品の価格 に影響しがちですが、とても経済的な価格でご提供 できるのもくアウロ>の大きな特長です。ご利用の 際は〈アウロ〉を水かお湯で3%に薄めていただき



ます。たとえば16畳の フローリングにワックス をかけるために必要 な<アウロ>は10cc。 1リットル缶なら16畳 100回分ですから、月 2~3回ワックスがけして も1年以上は充分に お使いいただけます。

ゲンゲンは健康な毎日のために みなさまの住まいを考えます

本品につきましてご不明な点などございましたら、 下記の電話番号までお気軽にご連絡ください。 またゲンゲンコーポレーションでは、天然床用ワックス〈アウロ〉以外にも、家具・窓用クリーナー・ 食器用クリーナー・新築時に使用する塗料など、

アウロ植物化学製品 株式会社の製品を取 り扱っておりますの で、ぜひお問い合わ せください。



ゲイツ環境保護連盟 [環境賞] 受賞

GEN GEN CORPORATION

〒496-0005 愛知県津島市神守町字中ノ折74 TEL 0567-28-9207 FAX 0567-28-9219 E-mail アドレス: auro@gen2.co.jp ホームページアドレス: http://www.gen2.co.jp/

用途

木質系フローリングのお手入れ用。 (本剤はツヤ出し剤ではありません)

特長

- ●ワックス感のあるエマルジョン(PH=8)
- ●水に容易に分散する。
- ●ワックス膜による保護作用あり。
- ●洗浄力がある。
- ●芳香性あり。

エコロジー特性

- ●成分はすべて天然物質です。(石油化学物質は一切使用していません。)
- ●有毒、有害なガスは発生しません。 塩素系炭化水素、非分解性環境破壊物質は含んでいません。
- ●生物に直接触れても害はありません。
- ●純粋な植物性バインダー、植物性溶剤のみを使用していますので室内環境に良い影響を与えます。
- ●原材料は自然環境に負荷を与えない方法で生産しています。
- ●天然化学物質は環境に悪影境を与えない技術のみで 製造しています。(ライフサイクルアセスメントの遵守)

成分

【全成分を表示】

水 カルナバロウ 図ロウ 亜麻仁油スタンド油 亜麻仁油 オレンジオイル(シトラス) ダマール樹脂 ミルクカゼイン ホウ砂 ホウ酸 メチルセルロース ローズマリー油 ユーカリ油 珪藻土 植物アルコール

使用方法

- ●本品は床に直接塗ることができますが、砂や土など床面を傷つける恐れのある異物がある場合には、あらかじめ掃除機などで取り除いて下さい。
- ●使用前に〈ワックス〉を容器ごとよくふってください。
- ●〈ワックス〉30co(キャップ3杯)に温水(30℃~40℃)または 水1リットルの割合でうすめた液をつくり、よくまぜて 絞ったタオルで全体を拭きます。
- ●完全に乾くまで放置してください。(約30分)
- ●カラ拭きをするとツヤが増しますが、テカリのあるツヤにはなりません。
- ●通常、2週間に1度程度のワックス掛けをおすすめします。
- ●原液のまま使用すると、すべりやすくなりますので必ず30倍にうすめてご使用下さい。

ご注意

- ●使用前に容器ごとよくふってください。
- ●液が飛散した時は直ぐ水で除去してください。
- ●子供の手が届く所に置かないでください。
- ●万一誤って飲んだ場合は、医師の処置を受けてください。
- ●目に入らないように注意してください。 目に入った場合には、すぐに充分な水で洗い流す処置を して医師に相談してください。
- ●一度容器から出したワックスは元の容器に戻さないでください。
- ●使用後のタオル類は乾かないうちに洗剤で洗ってください。
- ●肌荒れの激しい方は、炊事用手袋を着用してください。
- ●お手入れ後、黒ずんだ液は土の部分に、まいて下さい。
- ●表示成分にアレルギーの恐れのある方は事前に皮膚科 医師にご相談ください。

本剤の保管

- ●乾燥した冷暗所に容器を密閉して保管してください。開缶後2年以上経過したワックスは使用しないでください。
- ●凍結させないでください。

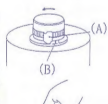
その他

- ●天然床用ワックス〈アウロ〉を初めて使用される方は、 必ず事前に試し塗りをおこない、臭い、作業性、密着性 あるいは仕上がり感をご確認ください。
- ●使用後液ダレを起こした口元は次回使用時に開けづらく なりますのでよく拭き取ってからキャップをしてください。
- ●金属缶の素材が薄く多少へこみが生じてしまうことがあります。これはアウロ社として省資源の立場からできるだけ使用素材の量を減らしたいという考えに基づくものです。

ご使用の前に

●当商品のキャップは幼児の誤飲を防ぐために特別な構造(チャイルドロック)になっています。

ご使用の際はキャップの突起部分(A) を親指の先で押さえながら、反時計回りに回し、ストッパー(B)の内側を通過させて下さい。



●こんな場合は特にご注意!!

- 1. 新築の床に使用する場合 新築の床はすでにワックス剤が塗られていること が多く、ワックスの種類や状態によっては、ムラ になることがありますので(下塗りされたワック スが半乾きのとき、完全に乾いていても相性が悪 いとき)試し塗りを行なって下さい。
- 2. 塗装をしてない白木に使用する場合 塗装をしてない白木は、ワックスが延びにくく、 部分的に浸透して濃淡のムラになる場合がありま す。ご使用の際は、固く絞り力を入れず表面を軽 く拭くようにして下さい。



ドイツ環境自然保護連盟「環境賞」受賞 石油化学系原料は、 いっさい使用していません。

100%天然原料!

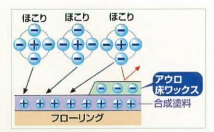
フローリングの汚れの原因と防止策

フローリング汚れは主に静電気による「ほこり」の付着といわれています。

静電気による汚れは一般的には床が⊕イオンに帯電し、ほこりが⊝イオンに帯電しているため⊕と⊝が強固に着き、頑固な汚れとなるのです。

そのため床の表面を⊝イオンを常に保持する物質で仕上げる必要があります。

アウロの床ワックスはこの⊝イオンを床表面に仕上げる事により、ほこりが持っている⊝イオンが近づいてきてもお互いが反発し合い着かないというのが理由です。





フロアークリーニング ワックス掛け用

No.431ビーズワックス

用 途 ¥3,000(送料別)●容量:0.5リットル缶 床、木製家具のクリーニング、防虫及びツヤ出し用。

一天然素材なので床をハイハイするお子様にも安心。 汚れ落としも兼用なので、前処理の必要がなく簡単。 木の呼吸を妨げることなく、皮膜をつくり床が長持ち。

透明塗装面 ガラスの洗浄用

No.435 植物性クリーナー

¥6.000(送料別) ●容量:0.5リットル入り

用途

クリヤー塗装木製品及び窓ガラスの洗浄用。 特 長

水に容易に熔ける。洗浄力が強力。pH値=8.2。

木製家具の防虫 ツヤ出し用

No.441家具ポリッシャー

¥3,900(送料別)●容量:0.25リットル入り

用途

木製家具のクリーニング、防虫及びツヤ出し用。

特長

使用が簡単。センブラ油による防虫効果。静電気防止効果。